

REPLACEMENT SHEET

FIG. 22B

NUMBER	NAME	SEQUENCE (5 TO 3)	SEQUENCED	Seq ID
1	hsa-miR-21	TAGCTTATCAGACTGATGTTGA	+	142622
2	hsa-miR-27b	TTACACAGTGGCTAAGTCTCTGCA	+	142623
3	hsa-miR-186	AAAGAATTCTCTTTTGGGCTT	+	142624
4	hsa-miR-93	AAGTGTCTGTCGTGCAGGTAGT	+	142625
5	hsa-miR-26a	TCAAGTAATCCAGGATAGGCTG	+	142626
6	hsa-miR-191	AACGGAATCCCAAAGCAGCTG	+	142627
7	hsa-miR-31	GGCAAGATGCTGGCATAGCTGT	+	142628
8	hsa-miR-92	TATTGCACTTGTCCCGGCTGT	+	142629
9	GAM3418-A	ATCACATTGCCAGGGATTACCA	+	142630
10	GAM4426-A	GAAGTTTGAAGCCTGTTGTCTA	+	142631
11	GAM281-A	CACTGCACCTCCAGCCTGGGCAA	+	142632
12	GAM7553-A	TAGGTAGTTTCTGTTGTGTGGG	+	142633
13	GAM5385-A	TCACAGTGAACCGGTCTCTTTC	+	142634
14	GAM2608-A	TAAGGTGCATCTAGTGCACTTA	+	142635
15	GAM1032-A	CTAGACTGAAGCTCCTTGAGGA	+	142636
16	GAM3431-A	TAATACTGCCGGGTAATGATGG	+	142637
17	GAM7933-A	TAGCAGCACATAATGGTTTGA	+	142638
18	GAM3298-A	AAAGTGCTCATAGTGCAGGTAG	+	142639
19	GAM7080-A	TTTCCACAGCGGCAATTCCT	+	142640
20	GAM895-A	AGCTGCCAGTTGAAGAACATTT	+	142641
21	GAM3770-A	AAGTTAAGAGCTCCACGGCTG	+	142642
22	GAM337162-A	ACTGCACCTCCAGCCTGGGCAAC	+	142643
23	GAM8678-A	GTGTTCCAGGAAGTCGTCTTGA	+	142644
24	GAM2033-A	TCAAGCTCATCTCTCAACCTC	+	142645
25	GAM7776-A	CATTGCACCTCCAGCCTGGGCAA	+	142646
26	GAM8145-A	ACATGATCTCTCTCACTTAGGA	+	142647
27	GAM25-A	AATTGCTTGAACCCAGGAAGTG	+	142648
28	GAM7352-A	TGTTTAAAGTAGCTTATTATCT	+	142649
29	GAM337624-A	TCTAAGAGAGAAAGGAAGTTCAGA	+	142650
30	GAM1479-A	GAAGGCAGTAGGTTGTATAGTT	+	142651
31	GAM2270-A	ATCACATTGCCAGTGATTACCC	+	142652
32	GAM7591-A	TGGAGTAATTCAGTATAGGTT	+	142653
33	GAM8285-A	AGTAGACAGTGGCAACATAGTC	+	142654
34	GAM6773-A	CTAGCCTGTTGTCTCAACCCC	+	142655
35	GAM336818-A	TGAGGTGGGATCCCGAGGCC	+	142656
36	GAM336487 -A	TGGCTAGGTAAGGGAAG	+	142657
37	GAM337620-A	AATCATCATTAATTTGAAGTTTA	+	142658
38	GAM336809-A	T AAGGCATTTT A TGGT	+	142659
39	GAM5346-A	GCTGTTGTTAAGGCACTTGGG	+	142660
40	GAM8554-A	TTCATGGGAGCAGGTGGTACAG	+	142661
41	GAM2701-A	ACTGCATCCAGTCTGGGTGAC	+	142662
42	GAM7957-A	TCAGTCAACCTCTGCCTCCCG	+	142663
43	GAM3391-A	CAGATCACATCCATCCGTACCC	+	142664
44	GAM6633-A	GCATCAAGCCTGGGTTACAGA	+	142665
45	GAM19	AGAGAGTGGCAGGTCTGTTCCT	+	142666
46	GAM8358-A	GATGAGGCAGCACTTGGG	+	142667
47	GAM3229-A	TGAGGTGGGAGAAATGCTTGA	+	142668
48	GAM7052-A	CATGTAATCCAGCTACTCAGG	+	142669
49	GAM3027-A (mmu-MIR-29c)	TAGCACCATTTGAAATCGGTTA	+	142670
50	GAM21 (mmu-MIR-130b)	CAGTGCAATGATGAAAGGGCAT	+	142671
51	GAM oligonucleotide (mmu-MIR 30e)	TGTAACATCTTTGACTGGAAG	+	142672